Index	of	Cla	ims
-------	----	-----	-----



Application/Control No.

09/824,531 Examiner

Reexamination

HENNENHOEFER ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2623

Jason P. Salce

Non-Elected N

Appeal

Allowed

Rejected

(Through numeral) Cancelled Restricted

Interference

0 Objected

		Щ.	1		_		J			Ь
Cla	.:	Dete								
Cla	ıım	Date								
Final	Original	70 HIB-								
	1	-	H		 	 	-	╁	 	Н
	2	力	Г	\vdash		┢	!	†	\vdash	H
—	3	1	<u> </u>	\vdash		H		<u> </u>		П
	4	П								
	1 2 3 4 5 6	V								
	6	三								
	7	1	L		L_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	8	ķ	╙		L	_	_	<u> </u>	┞	Ш
	9	7	_	┡	ļ		<u> </u>	_	_	Н
	10	-	-	⊢		├			├	Н
	12	├	├	⊢	⊢	\vdash	-	┢	├─	Н
	13	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
\vdash	14	\vdash		 	H		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	 		1			T	Τ		Н
	16	\vdash								Ħ
	17									
	18									
	19					· .				
Ш	20		<u> </u>			<u> </u>				Ш
	21	ļ	_	<u> </u>		<u> </u>	L	_	<u> </u>	Ш
ļ	22	L	<u> </u>	_		<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	Ш
-	23			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
\vdash	24	-		-		⊢		-	-	\vdash
\vdash	25 26		_	H		├	 	-	-	Н
\vdash	27		┝	\vdash	-		 		-	H
Н	28		-			 	-		-	Н
	27 28 29							_		П
	30									
	30 31									
	32			_	L			ļ		Ш
$\vdash \vdash$	33	ļļ	<u> </u>	<u> </u>	_	L		ldash	L	Щ
 	34 35	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			 	\vdash
 	36	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	 	H
$\vdash \vdash \vdash$	36 37	 	-		\vdash			<u> </u>	\vdash	\vdash
H	38	\vdash			\vdash	П				\dashv
	39	П						Г	П	П
	40									
	41									
igsqcut	42	Ш							_	\square
\vdash	43	Щ	L.,		<u> </u>	<u> </u>			\vdash	\sqcup
-	44						_			
\vdash	45 46					\vdash			Н	-
	47	\vdash	7	-		Н	Н		Н	+
	48	-		\vdash	_	Н			Н	\dashv
	49									
	50									

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51	 	╁	┝	-	\vdash	-	├-	-	-
-	52		t	✝	\vdash	T	t	\vdash	\vdash	\vdash
	53	H	╁	H	H	┢		\vdash	\vdash	✝
	54	H	1	-	╁	╁╌	╁	 	╁	╁
	55	╁	├-	┼	-	+-	-	├	┼	╁
	56	-		├─	╁	-	┼	╁╌	╁	╫
	57	H	+	+	\vdash	┢	╁	\vdash	\vdash	╁
	58		1	\vdash	\vdash	┢	\vdash	┢	\vdash	╁
-	59	-	┢	╁	╁	╁	├	┝	╁╌	-
	60	 	\vdash	╁┈	\vdash	\vdash		╁┈	-	
	61	\vdash	\vdash	\vdash	-	┼─	├	 	┢	╁
	62	┪	 	 	 	+-	╁┈	 	-	1
	63	┰	 	\vdash	T	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	64		1	†	1		1	T	t	T
	65		Т		T	1	\vdash	T	Ι	T
	66	Г		T	t	T	\vdash	T	1	┢
\vdash	66 67	1	t	T	† <u> </u>	┢	t	Ι_		T
	68	· · · ·	T	1			\vdash	Г	П	
	69		<u> </u>	ऻ		<u> </u>	Г	_		Ì
	70	Г		Т		<u> </u>				Ħ
	71									
	72 73		П			Г		Г	Г	Π
	73									
	74									
	75					<u> </u>	L	_		_
	76				_		L_	L_	L	L
	77 78	_			<u> </u>		_			<u> </u>
	78	<u> </u>		<u> </u>	Ŀ			ļ		<u> </u>
	79	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>
	80	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-		<u> </u>
	81		-	-	├—	⊢	\vdash			⊢
	82 83		 		-	⊢	┝		-	-
	84	\vdash	⊢	\vdash	⊢	⊢	├	\vdash		\vdash
	85	\vdash		 	├	\vdash	\vdash	-	 	-
	86	\vdash	\vdash	 	 	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
	87	\vdash	 -	_		\vdash	\vdash	\vdash		-
	88	-	-			╁	 	\vdash	 	┢┈
	89		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	90		<u> </u>	┢	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	91	Т	\vdash			\Box	Т			
	92									
	93									
	94									
0.7947	95									
	96				匚					
	97									
 	98	_	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Ш	L
\vdash	99	_	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
1	100				1					ı

,		,								
Ĉ					Dat	е				
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103	Г	Г		Г		T		Π	
	104								Г	
	104 105					\vdash		1		
	106			Ī						
	107			Г	Г		Г	П	Г	
	108							Г		
	109 110						<u> </u>			
	110									
	111						L	<u>L</u>		
	112	L				L	L			
	112 113								L	
	114			L						
	115 116		L		_					
	116	_		L	_		L			
	117		_					L		Ш
	118 119		L	<u> </u>	L.	_	_		╙	
	119			匚		L		_	L	Ш
	120	匚	$ldsymbol{ld}}}}}}$	匚	_	_		L	_	
	120 121 122	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>		_	H
	122	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	_	_	<u> </u>	Ш
	123 124	 	ļ	-	<u> </u>	_	_	-	-	\vdash
	125	⊢	-	├		├	-	┢	-	\vdash
	126		 	┢	┝	\vdash	\vdash	-		-
	126 127	┝	\vdash	\vdash	_	 		_	\vdash	Н
\neg	128	\vdash				 	\vdash	Т	\vdash	
	129					_	\vdash	T		П
	129 130					Г	_	1	Г	П
	131									
	132 133									
	133			L.		L		_		
	134 135	<u>_</u>	ļ	L.,	_	ldash		_	_	
	135		L_				_	<u> </u>		
	136	_	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	Ш
-	137 138	_	_	-	-	_	_	⊢	Н	Н
-	139		-	-	_	\vdash		\vdash	H	⊢⊢
	140		\vdash	\vdash	_	\vdash	_	-		$\vdash\vdash$
	141	_	_	\vdash	_	\vdash		-	Н	\vdash
	142	\vdash	H	\vdash	_	\vdash	_		\vdash	\vdash
	143		Т	П		П	\vdash			\vdash
	144									
	145		T. 31.					T-V	123	11
7.	146									
	147									
	148	$oxed{oxed}$	\vdash	Щ	_	\vdash	_	_	Щ	\sqcup
	149	<u> </u>	_	\vdash	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ
	150									